Fiche technique du produit

SHOT 80



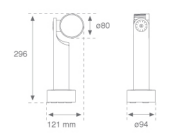
MC209MF830NA



SHOT 80 G2 900 WW MFL ANT.

Description:

Projecteur d'extérieur modèle SHOT 80 G2 900, de la marque LAMP. Fabriqué en aluminium injecté laqué de couleur anthracite texturé avec traitement de cataphorese et verre trempé, vis en acier inoxydable et joints de silicone. Modèle pour LED HI-POWER, avec température de couleur 3000K, CRI 80 et équipement électronique intégré. Avec optics Medium Flood. Avec niveau de protection IP65, IK06. Classe d'isolation II. Durée de vie: 60. 000 L90B10. BUG Rate: B0 U0 G0, ULOR: 0%. Finitions disponibles: anthracite et gris texturé.



Finition: Texturé anthracite

Poids: 1.324 g

Installation: Surface

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Flux lumineux: 609 lm °K: 3000 Plum: 7W IRC: 80 Efficacité: 87 lm/w 3 MacAdam:

Type: HIGH POWER LED Alimentation: 220-240V 50/60Hz Durée de vie LED: 60.000 L90 B10 (Ta=25°C) Équipement: Électronique

6W Puissance:

Tolérance de flux lumineux +/- 10%

















IΡ

65









LAMP se réserve le droit de modifier les spécifications techniques de leurs produits, qui sont utilisés en vue de leur amélioration ou à des changements dans les lois. Pour consulter les actualisations, visitez notre site web www.lamp.es

+34937366800

SHOT 80





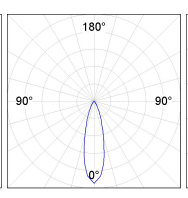


DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES:

MC209MF830NA η = 100% Imax = 2828 cd/klm UTE: 1,00A

CIE: 90 98 100 100 100





alpha = 27,9°	H (m)	D (m)	Emax	Emed
	1	0,50	1717	1188
	2	0,99	429	297
	3	1,49	191	132
	4	1,99	107	74

Fiche technique du produit

SHOT 80



ACCESSOIRES:

Montage



Code produit: Description:

MCSPM SHOT 80 G2 ACC. SPIKE

ACCESSOIRES:

Optique



Code produit:

Description:

MCSC82B SHOT 80 G2 ACC. ANTIGLARE SCREEN